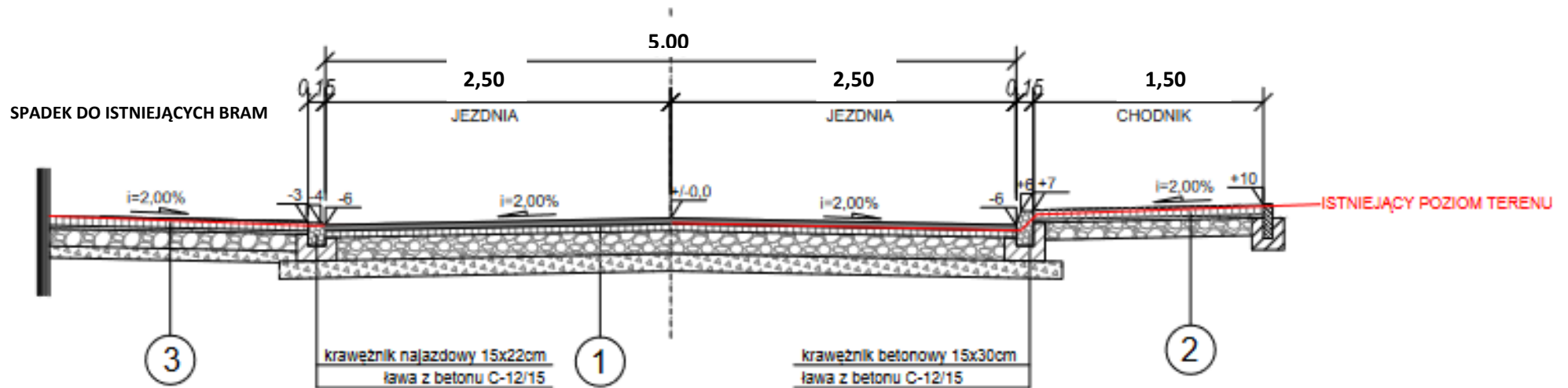


PRZEKRÓJ

Przebudowa chodnika w miejscowości Sulejów, ul. Wodna - wykonanie wymiany istniejącej nawierzchni chodnika i zjazdów z płyt betonowych na kostkę betonową – odcinek ok. 135,00 mb wraz z wymianą krawężnika – w granicach pasa drogowego. Działka drogowa nr 131 obr. 8 miasto Sulejów



① Konstrukcja nawierzchni jezdni

- Mieszanka mineralno-bitumiczna asfaltowa – warstwa ścieralnej grubości 4 cm na warstwie wyrównawczej grubości 2cm wg PN-EN 13108-1:2006 (U)
- Istniejąca podbudowa z kruszywa łamanego
- Istniejące warstwy konstrukcyjne jezdni
- Pobocze z kruszywa łamanego gr. 10 cm

② Konstrukcja nawierzchni chodnika

- Kostka betonowa gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm
- Istniejąca podbudowa z kruszywa łamanego
- Istniejące warstwy konstrukcyjne jezdni

③ Konstrukcja nawierzchni zjazdu

- Kostka betonowa gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm
- Istniejąca podbudowa z kruszywa łamanego
- Istniejące warstwy konstrukcyjne jezdni